

RESOLUCIÓN 62-01-CONATEL-2005

CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES CONATEL

CONSIDERANDO

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones ha solicitado al CONATEL autorización para suscribir el contrato de concesión de frecuencias a favor de SEGURIDAD PRIVADA VACA MENA VAMASEG CIA. LTDA. y por cuanto no existe impedimento técnico, legal ni financiero; y,

En ejercicio de la facultad que le confiere el artículo 10, artículo innumerado tercero, literal f) de la Ley Reformatoria a la Ley Especial de Telecomunicaciones, y bajo la responsabilidad de quienes firman los informes,

RESUELVE

ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de SEGURIDAD PRIVADA VACA MENA VAMASEG CIA. LTDA. Las características técnicas del contrato son:

PAGOS A EFECTUAR:

POR DERECHOS DE CONCESION DE (6) FRECUENCIA(S): USD 101.58
TARIFA TOTAL POR USO DE FRECUENCIAS USD 59.40

CONCESION: (X)

RENOVACION: ()

CARACTERISTICAS DEL SISTEMA:

SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

Nº Circ.	Nº Frec.	Frecuencia Tx (MHz)	Frecuencia Rx (MHz)	Ancho de Banda (kHz)	Modo de Operación	Tipo Emisión	Horario de Trabajo	Áreas de Operación	Tarifa Por Uso
1	2	454.4250	459.4250	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F3E1N	24 HORAS	PICHINCHA-MANABI-LOS RIOS	16.36
2	2	454.2500	459.2500	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F3E1N	24 HORAS	GUAYAS-MANABI-LOS RIOS	21.52
3	2	451.4250	456.4250	12.50	SEMIDUPLEX	12K5F3E1N	24 HORAS	GUAYAS-EL ORO	21.52

59.40

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES REPETIDORAS:**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimuth (°)
R 1	PICHINCHA	CERRO BIJAGUAL	00°39'19"S	79°17'28"W	25	8 DIPOLOS	6	514.44	N.D.

CIRCUITO: 2

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimuth (°)
R 1	BOLIVAR	CERRO COCHABAMBA	01°40'24"S	79°06'18"W	25	8 DIPOLOS	6	631.07	N.D.

CIRCUITO: 3

N°	Provincia	Localidad	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo de Antena	Ganancia Antena (dB)	Altura Efect. (m)	Azimuth (°)
R 1	EL ORO	CERRO REPPEN (PACCHA)	03°32'50"S	79°40'55"W	25	8 DIPOLOS	6	654.73	N.D.

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES FIJAS:**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F 1	QUEVEDO, KM. 3,5 VIA VALENCIA	01°00'30"S	79°26'15"W	25	8 DIPOLOS	6	N.D.	HCR2978

CIRCUITO: 2

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F 1	QUEVEDO, KM. 3,5 VIA VALENCIA	01°00'30"S	79°26'15"W	25	8 DIPOLOS	6	N.D.	HCR2979
F 2	GUAYAQUIL, KM. 5,5 VIA A DAULE	02°08'39"S	79°55'52"W	25	8 DIPOLOS	6	N.D.	HCM5222

CIRCUITO: 3

N°	Dirección	Latitud	Longitud	Potencia (Watts)	Tipo Antena	Ganancia (dB)	Azimuth (°)	Indicativo
F 1	BALAO, KM. 6,5 VIA A MACHALA	02°47'01"S	79°42'03"W	25	8 DIPOLOS	6	N.D.	HCM5250
F 2	GUAYAQUIL, KM. 5,5 VIA A DAULE	02°08'39"S	79°55'52"W	25	8 DIPOLOS	6	N.D.	HCM5251

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES MOVILES:**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
M1	25	HCZ2298
M2	25	HCZ2299
M3	25	HCZ2300
M4	25	HCZ2301

CIRCUITO: 2

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
M1	25	HCM5223
M2	25	HCM5224
M3	25	HCM5225
M4	25	HCM5226

CIRCUITO: 3

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
M1	25	HCM5268
M2	25	HCM5269
M3	25	HCM5327
M4	25	HCM5328

CARACTERISTICAS DE LAS ESTACIONES PORTATILES:**SERVICIO:** 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)**CIRCUITO:** 1

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCZ2302
P2	4	HCZ2369

P3	4	HCZ2370
P4	4	HCZ2371
P5	4	HCZ2372
P6	4	HCZ2373
P7	4	HCZ2374
P8	4	HCZ2375
P9	4	HCZ2376
P10	4	HCZ2377
P11	4	HCZ2378
P12	4	HCZ2379
P13	4	HCZ2380
P14	4	HCZ2381

CIRCUITO: 2

Nº	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCM5228
P2	4	HCM5229
P3	4	HCM5230
P4	4	HCM5231
P5	4	HCM5232
P6	4	HCM5233
P7	4	HCM5234
P8	4	HCM5235
P9	4	HCM5236
P10	4	HCM5237
P11	4	HCM5238
P12	4	HCM5239
P13	4	HCM5240
P14	4	HCM5241



P15	4	HCM5242
P16	4	HCM5243
P17	4	HCM5244
P18	4	HCM5245
P19	4	HCM5246
P20	4	HCM5247
P21	4	HCM5248
P22	4	HCM5249

CIRCUITO: 3

N°	Potencia (Watts)	Indicativo
P1	4	HCM5252
P2	4	HCM5253
P3	4	HCM5254
P4	4	HCM5255
P5	4	HCM5256
P6	4	HCM5257
P7	4	HCM5258
P8	4	HCM5259
P9	4	HCM5260
P10	4	HCM5261
P11	4	HCM5262
P12	4	HCM5263
P13	4	HCM5264
P14	4	HCM5265
P15	4	HCM5266
P16	4	HCM5267



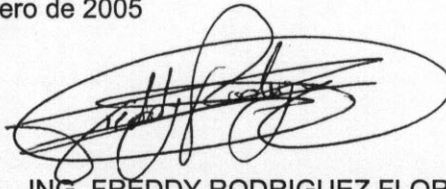
OTRAS CARACTERISTICAS ESPECIALES DEL SISTEMA:

EQUIPOS AUTORIZADOS DE LAS ESTACIONES:

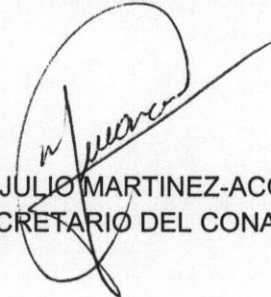
SERVICIO: 110-FIJO MOVIL SOBRE 30 MHz (FRECUENCIAS DE USO PRIVATIVO)

CIRCUITO	REPETIDORA(S) MARCA Y MODELO	FIJA(S) MARCA Y MODELO	MOVIL(ES) MARCA Y MODELO	PORTATIL(ES) MARCA Y MODELO
C1,C2 Y C3	KENWOOD, TKR 850	MOTOROLA, PRO 5100	MOTOROLA, PRO 5100	MOTOROLA, PRO 3150

Dado en Quito, 11 de enero de 2005



ING. FREDDY RODRIGUEZ FLORES
PRESIDENTE DEL CONATEL



DR. JULIO MARTINEZ-ACOSTA
SECRETARIO DEL CONATEL

FE DE ERRATAS

De acuerdo con el oficio SNT-2005-0771 de 19 de abril de 2005, suscrito por el Ing. Sandino Torres Rites, Secretario Nacional de Telecomunicaciones, mediante el cual se comunica que existe un error en la razón social de la Resolución 62-01-CONATEL-2005 de 11 de enero de 2005, se procede a realizar la siguiente fe de erratas:

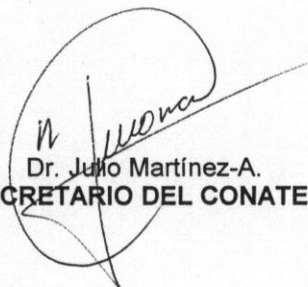
EN DONDE DICE:

SEGURIDAD PRIVADA VACA MENA VAMASEG CIA. LTDA.

DEBE DECIR:

SEGURIDAD PRIVADA VACA MENA VAMESEG CIA. LTDA.

Quito, 22 de abril de 2005



Dr. Julio Martínez-A.
SECRETARIO DEL CONATEL